

Loviisan kaupungin vammaisneuvosto kiittää mahdollisuudesta kommentoida esteettömyysasioita ja esittää huomioitaan Loviisan tilanteesta

Hyvin usein esteettömyys ajatellaan lähinnä liikuntavammaisten näkökulmasta. Tuomme tässä esille huomioitamme paitsi liikuntavammaisten myös näkövammaisten toiminnallisten esteiden näkökulmasta.

Esteet liikuntavammaisten näkökulmasta:

- Jalkakäytävien reunaviisteitä olisi syytä loiventaa aina suojateiden kohdalla niin, että sähkömopolla ja pyörätuolilla liikkuminen helpottuisi.
- Jalkakäytävien sadevesiurat ovat hankalat pienipyöräisellä sähkömopolla tms. liikkuessa.
- LähiTapiolan ja vanhan postitalon kulmaukset ovat vaarallisen ahtaat ja kääntyminen sähkömopolla on hankalaa.
- Torin pintamateriaali mukulakivi on erittäin hankala liikkumisalusta. Vammaisneuvosto toivoo, että kivet hiottaisiin tasaiseksi siten, että liikkumista helpottamaan muodostuisi kaksi metriä leveä käytävä keskelle Kuningattarenkadun suuntaisesti ja sen kanssa risteävä käytävä kirkolta ankkurille päin.
- Kukkukiven ja ylipäättään harjun kohteiden saavutettavuutta tulisi parantaa esimerkiksi siten, että invatunnuksella liikkuvilla olisi oikeus ajaa alueelle autolla. Todetaan, että harjun maisemalliset ja vaikkapa mielenterveyttä ylläpitävät arvot pitäisi olla kaikkien tavoitettavissa.
- Pääkirjasto on nykyisellä paikallaan hankala ja ahdas. Raput ovat suoranaisten vaaran paikka.
- Koulujen porrashissit ovat olleet usein epäkunnossa. Niiden toimintavarmuus pitäisi pystyä varmistamaan.

Esteet näkövammaisten näkökulmasta:

- Uusissa kouluissa liikunnalliset esteet on pyritty välttämään, mutta aistivammaisia auttavat varaukset ovat jääneet tekemättä.
- Edullisina (rakennusvaiheessa toteutettuina) esimerkkeinä listattiin seuraavia:
 - Äänimajakkoja oville ohjaamassa.
 - Ääniohjaus hisseissä.
 - Poikkiraita lattiassa ovien kohdalla.
 - Erilaisten lattiamateriaalien käyttäminen.
 - Kohokisko keskellä käytäviä.
 - Kohokuviot luokkahuoneiden ovissa tunnistamisen apuna.

Vammaisneuvoston puolesta,

Katri Haverinen

Rådet för personer med funktionsnedsättning i Lovisa stad tackar för möjligheten att kommentera tillgänglighetsfrågor och framföra sina observationer om läget i Lovisa

Väldigt ofta ser man på tillgänglighet enbart ur aspekten av rörelsehindrade personer. Här för vi fram våra observationer utöver synvinkeln av rörelsehindrade personer också vad gäller funktionella hinder för personer med synskada.

Hinder från synvinkeln av rörelsehindrade personer:

- Det är allt skäl att göra slutningen för trottoarernas kanter mindre branta vid övergångsställen så att det skulle bli lättare att röra sig med rullstol eller elmoped.
- Regnvattenfårorna på trottoarerna är besvärliga då man rör sig med en småhjulig elmoped e.d.
- LähiTapiolas och gamla posthusets hörn är farligt trånga och det är besvärligt att vända med elmoped.
- Kullerstenarna som utgör torgets ytmaterial är ett mycket svårt underlag att ta sig fram på. Rådet för personer med funktionsnedsättning önskar att man skulle slipa stenarna jämna så att det skulle göras en två meter bred korridor i mitten av torget parallellt med Drottninggatan och en korridor från kyrkans riktning mot ankaret så att den korsar den första korridoren.
- Man bör förbättra tillgängligheten av Kuckustenen och åsen överlag till exempel så att bilar försedda med invamärke skulle ha rätt att köra där. Det konstateras att åsens landskapsmässiga värden och bland annat värden som upprätthåller mental hälsa ska vara tillgängliga för alla.
- På sitt nuvarande ställe är huvudbiblioteket svårt och trångt. Trapporna är direkt farliga.
- Skolornas trapphissar har ofta varit i olag. Man bör kunna säkerställa deras funktionssäkerhet.

Hinder från synvinkeln av personer med synskada:

- Man har strävat efter att undvika rörelsemässiga hinder i de nya skolorna, men reserveringar som hjälper personer med defekter i sinnesorgan har inte gjorts.
- Som förmånliga (under byggskedet) exempel uppräknades följande:
 - Ljudsignaler för att leda till dörrar.
 - Ljudstyrda hissar.
 - Tvärgående rand i golvet vid dörrar.
 - Att använda olika golvmaterial.
 - En höjd skena i mitten av korridorer.
 - Reliefmönster på klassrumsdörrar för att hjälpa igenkänning.

På rådet för personer med funktionsnedsättnings vägnar,

Katri Haverinen